

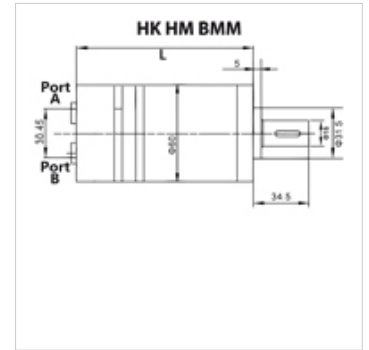
# HK HM BMM

Gerotorinis variklis BMM CN

**HANSA FLEX**

## Savybės

Jungtis	Užpakalinės alyvos jungtis: A + B = G 3/8"; alyvos nutekėjimas = G 1/8"
Konstrukcija	Economy variant Tarpikliai NBR Velenas Ø 16mm
Išėjimo ir atbulinės eigos slėgis su alyvos nutekėjimo linija max.	140 bar



## Prekė

Pavadinimas	Srautas max. (L/min)	Darbinis tūris (cc)	Apsukų skaičius min. (rpm)	Apsukų skaičius max. (rpm)	Sukimo momentas max. (N-m)	Slėgio gradientas max. (bar)	Pmax. at 0-100 rpm (bar)	Pmax. at 100-300 rpm (bar)	Pmax. at 300-600 rpm (bar)	Pmax. at 600 rpm (bar)	L (mm)	Svoris (kg)
HK HM BMM 008	16	8,2	50	1950	11	100	140	90	30	15	105	1,9
HK HM BMM 012	20	12,9	40	1550	16	100	140	90	30	15	107	2,0
HK HM BMM 020	20	19,9	30	1000	25	100	140	90	30	15	110	2,1
HK HM BMM 032	20	31,8	30	630	40	100	140	90	30	-	115	2,2
HK HM BMM 040	20	39,8	25	500	45	90	140	90	30	-	118	2,3
HK HM BMM 050	20	50,3	20	400	46	70	140	90	-	-	123	2,4

max. pressure on shaft seal (without leak oil line) or pressure in leak oil line – Sukimo momento ir slėgio gradiento reikšmės galioja ilgalaikiam režimui

## Priedai

HK EPMM F Jungė gerotoriniam varikliui